



# تحت رعاية معالي وزير التربية والتعليم أ.د/ رضا حجازي الجغرافيا

قيم نفسك الوحدة الأولى (مدخل لدراسة جغرافية التنمية) الصف الثاني الثانوي لعام 2024م

مراجعة

إعداد :

أ : محمد علي كيلاني أ : حسن صلاح الدين

أ/رشاحسين عابدين

موجه جغرافيا بالتربية والتعليم

معلم خبير بالتربية والتعليم

إشراف مستشار مادة الدراسات الاجتماعية أشرف عبد المنعم سيد



توجيهات رئيس الإدارة المركزية لتطوير المناهج أ. د / أكرم حسن



# الله الوحدة الأولى



الدرس الأول: جغرافية التنمية ومجالاتها الدرس الثاني: التقنيات الحديثة ودورها في جغرافية التنمية

# الدرس الأول جغرافية التنمية ومجالاتها



#### " ظهور جغرافية التنمية "

- أدت التنمية الاقتصادية في معظم دول العالم إلى ظهور العديد من الأزمات البيئية الخطيرة أهمها :-



ارتفاع درجة حرارة العالم



تقلص مساحة الغابات



تلوث الماء والهواء



فقدان التنوع البيئي



الفيضانات المدمرة



نفاذ الموارد غير المتجدة

#### - ما النتائج المترتبة على كل هذه الأزمات ..... ؟

- دفع ذلك العالم إلى الدعوة إلى نموذج تنموي بديل يعمل على تحقيق الأهداف التنموية وحماية البيئة واستدامتها ، ومن هنا ظهرت (جغرافية التنمية) كأحد فروع الجغرافيا الحديثة للجغرافيا البشرية.

#### مفهوم التنمية وتطوره

- مفهوم التنمية :- جهود منظمة تبذلها أي دولة وفق تخطيط مسبق للتنسيق بين الإمكانات البشرية والوارد الطبيعية بقصد تحقيق أعلى مستويات الدخل القومي وتحقيق الرفاهية الاجتماعية.
- مفهوم الدخل القومي :- مجموع المبالغ والايرادات التي تحصل عليها الدولة من دخول القطاعات المختلفة في فترة زمنية محددة غالبًا سنة.

# ک تطویر مفہوم والتنہیہ



- مر مفهوم التنمية بعدة مراهل (دلل).

### (١) التنمية الاقتصادية 🔭

- في سـتينيات من القرن الـ ٢٠ ارتبط مفهوم التنمية بالاقتصاد فظهر مفهوم التنمية الاقتصادية (فسر) وذلك بهدف استثمار الموارد الاقتصادية المتاحة وحسن توزيع عائدها.

### (۲) التنمية البشرية 🕻

-تطور واتسع المفهوم بعد ذلك فظهر مفهوم التنمية البشرية ( فسر ) وذلك للتركيز على قدرات الفرد ومستوى معيشته.

### (٣) التنمية السندامة

- مفهوم التنمية المستدامة:- تلبية احتياجات الجيل الحاضر دون التضحية أو الاضرار بحقوق الأجيال القادمة.
  - أسباب ظهورها :- تزايد الوعي لدى الهيئات والمؤسسات والأفراد بقضايا البيئة والمجتمع.
  - أهدافها :- ١) الوفاء بحاجات البشر والحفاظ على الموارد الطبيعية والبشرية. ٢) الحد من التدهور البيئي.
  - كيفية تعقيقها : عن طريق التوازن بين التنمية الاقتصادية والبشرية من جهة وإدارة الموارد وحماية البيئة من جهة أخرى



الشمولية :- أي يجب أن تشمل التنمية كل جوانب الحياة سواء السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية،
 وتشارك فيها جميع مؤسسات الدولة سواء الحكومية أو الخاصة.

- ٢) التكامل :- التنمية عملية متكاملة (بم تفسر) :- لأنه يجب أن :-
- تهتم التنمية بتحقيق التكامل بين القطاعات المختلفة داخل الدولة حتى لا يحدث نمو لقطاع على حساب القطاعات الأخرى حيث توجد علاقات تبادلية وتكاملية بين جميع قطاعات الدولة حيث يتأثر كل قطاع بالآخر ويؤثر فيه.
  - مثال التقدم في قطاعي الصحة والتعليم يؤثر في القطاع الاقتصادي.

٢) الاستدامة :- أي يجب أن تهدف التنمية لتحقيق التوازن بين الجوانب الاقتصادية والاجتماعية والبيئية في الحاضر والستقبل.



بيئية تتمثل في ترشيد استهلاك الموارد.

تتمثل في رفع مستوى التعليم والصحة وتوفير الأمن. توفير رأس المال والتبرات العلمية والثنية. سياسية تتمثل في الاستقرار السياسي للدولة.

#### العلاقة بين الجغرافيا والتنمية

- \* بم تفسر :- أهمية علم الجغرافيا بالنسبة للتنمية ﴿ العلاقة بين الجغرافيا والتنمية ﴾.
- الجغرافيا تقوم على دراسة الأقاليم من حيث الظروف الطبيعية والبشرية مما يعطى صورة واضحة لأى متخذ قرار في وضع الخطة المثلى للتنمية ويذلك من الصعب البدء في أي مشروع تنموي إلا من خلال دراسة خصائص المكان المطلوب تنميته جغرافياً.
  - مفهوم الإقليم :- مساحة من الأرض تتميز بظاهرات طبيعية وبشرية محددة تميزه عن غيره من الأقاليم.
  - ونتيجة علاقة الجغرافيا بالتنمية ظهر مفهوم جغرافية التتمية والتي تسهم في التخطيط
    - للتنمية عن طريق توفير قواعد البيانات الجغرافية لإدارة الموارد وتنميتها.

### مفهوم جغرافية التنمية

- هي فرع من فروع الجغرافيا البشرية الذي يهنم بدراسة الموارد المناحة للكشف عن امكانيات ومعوقات السنغاالها من اجل ادارة الموارد ولنمينها بهدف لوفع بيئة مناسبة للحقيق حودة الحياة.
- مفهوم التخطيط: أسلوب علمي لتغيير أوضاع راهنة غير مرغوب فيها أو لحل مشكلة ما في فترة زمنية محددة بهدف استثمار الموارد من أجل مستقبل أفضل.
- مفهوم إدارة الموارد :-مجموعة من العمليات المتتالية تهدف إلى استثمار الموارد الطبيعية والبشرية لتحقيق الأهداف المنشودة.

### 1 تنمية الموارد البيئية

· تهتم بدراسة موارد البيئة وإدارتها، وذلك بتحديد مجموعة من المؤشرات البيئية التي يجب الالتزام بها في مشروعات التنمية.

### 2 التنمية البشرية

- تهدف التنمية البشرية إلى تنمية القدرات البشرية إلى أقصى حد ممكن وتوظيفها أفضل توظيف في جميع الميادين وذلك من خلال توفير فرص ملائمة للتعليم والتدريب.

### 3 التنمية الاقتصادية

- تهدف إلى زيادة الإنتاج واستخدام الموارد المتاحة واستنباط أساليب إنتاجية جديدة؛ مما يؤدى إلى زيادة الدخل القومي.

# الريب كالادمان والادي

# \*أولاً :- اختر الإجابة الصحيحة :-

مر خلال نوفمبر الماضي أحد الطرق التي تتبع لمواجهة نتائج	C ) التي استضافتها مص	۱- تعد قمة المناخ ( Op 27 التنمية
	(ب) الاقتصادية.	(أ) المستدامة.
	(د) الاجتماعية.	(ج) البشرية.
نضر ) تدل على السعي لتحقيق		
ية والفردية.	(ب) الاستمرار	(أ) التكامل والاستدامة.
والشمولية.	(د) الاستدامة	(ج) التبادلية والاستمرارية.
٣- تتعارض ظاهرة حرق قش الأرز في مناطق شمال الدلتا مع أهداف التنمية		
	(ب) الصناعية.	(أ) المستدامة.
	(د) الاقتصادية	
٤- يعد تبنى الدولة لبرنامج تكافل وكرامة تحقيقاً لأحد متطلبات التنمية وهي		
	(ب) السياسية	(أ) البيئية.
	(د) الاقتصاديا	(ج) الاجتماعية.
ت وفي ضوء العبارة وضح - المرحلة الثانية من مراحل التنمية	ية ينبغي اتباع عدة عمليا	٥- • لتحقيق التنمية الاقتصاد
		التالية تتمثل في
أهداف المطلوبة.	(ب) تحدید ا	(أ) التخطيط.
.a.	(د) إدارة الموار	(ج) الدراسة الجغرافية.
٦- يعد استخدام الوسائل الحديثة في الري (الرش والتنقيط) أحد الطرق التي تعتمد عليها أحدى مجالات جغرافية		
		التنمية وهي
جتماعية.	(ب) التنمية الا	(أ) التنمية البشرية.
<u>د البيئة.</u>	(د) تنمیة موار	(ج) التنمية السياسية.
٧- عندما تقوم الدولة بتحقيق التوازن بين التنمية الاقتصادية والبشرية فهذا يعنى تحقيق تنمية		
	(ب) مستدامة	(أ) اقتصادية.
	(د) بشریة.	(ج) سیاسیه
	تتخابية أحد متطلبات الت	٨- تعتبر إجراءات العملية الا
	(ب) الاقتصادي	(أ) السياسية.
	(د) البيئية.	(ج) الاجتماعية.

٩- يمثل قيام مدرس الجغرافيا بإلقاء كلمة في الإذاعة المدرسية عن كيفية استخدام المياه أحد متطلبات التنمية			
	(ب) الاقتصادية.		(أ) السياسية.
	(د) البيئية.		(ج) الاجتماعية.
	ر مجالات التنمية	على المحميات الطبيعية من	• ١- يعتبر الحفاظ ع
رية.	(ب) الاجتماعية والبش	برية.	(أ) الاقتصادية والبش
	(د) الاقتصادية والبينية		(ج) البشرية والبينية.
هتمامات مجال التنمية	باليب الحديثة للري من ا	للحين على استخدام الأس	١ ١- يعد تدريب الف
	(ب) البينية.		(أ) البشرية.
	(د) الفردية.		(ج) الاقتصادية.
وقات التنمية	1970:1971 أحد معو	السويس في الفترة من ٧	٢ ١- كان أغلاق قناة
	(ب) السياسية.		(أ) الاقتصادية.
	(د) البيئية.		(ج) الاجتماعية.
٣ - يحقق التوسع في تطوير واستخدام الميكنة الزراعية أحد مبادئ التنمية وهو			
	(ب) التكامل.		(أ) الشمولية.
	(د) الشفافية.		(ج) الاستدامة.
٤ ١- يعد رفع مستوى تدريب العاملين في قطاع التعدين أحد متطلبات التنمية			
	(ب) السياسية.		(أ) الاقتصادية.
	(د) البينية.		(ج) الاجتماعية.
٥ ١- ظهور مفهوم التنمية البشرية كان الهدف منه تطوير			
سدية للأفراد.	(ب) القدرات الج	للأطواد.	(أ) القدرات المهنية ا
سادي والاجتماعي للأفراد.	(د) المستوى الاقتص	والمعيشية للأفراد	(ج) القدرات المهنية و
		التنمية يتمثل في التنمية	٦ ١- أشمل مراحل
(د) الاجتماعية.	(ج) الستدامة.	(ب) البشرية.	(أ) الاقتصادية.
بأ ضمن اهتمامات مجال التنمية	نلة السكنية وتأثيره صحب	صانع الإسمنت داخل الكة	٧ ١- يدخل انشاء م
(د) السياسية.	(ج) البيئية.	(ب) البشرية.	(أ) الاقتصادية.
	الاحتياطي مبدأ	عن المعادن وتقدير كمية ا	٨ ١- يحقق البحث
(د) التوازن	(ج) الاستدامة.	(ب) التكامل.	(أ) الشمولية.
٩ - يعد الإسراف في استخدام المواد الخام الزراعية اللازمة للصناعة أحد اهتمامات مجال تنمية الموارد			
(د) الاجتماعية.	(ج) الاقتصادية.	(ب) البشرية.	(أ) البينية.

	<b>L</b>	لاب المدارس ضد الالتهاب السحائي مب	۲۰- يحقق تطعيم طا
(د) الاستمرارية.	(ج) الاستدامة.	(ب) التكامل.	(أ) الشمولية.
	411110	قابلة إلى أحد متطلبات التنمية وهي	٢١- تشير الصورة الما
			(أ) الاقتصادية.
			(ب) السياسية.
			(ج) الاجتماعية.
			(د) البيئية.
***************************************	بلة ما تسعى إليه	صحيحين - تخالف نتانج الصورة المقا	٢٢- اختر البديلين اله
			(أ) التنمية الاقتصادية
			(ب) تنمية موارد البيئة
			(ج) التنمية البشرية.
			(د) التنمية الاجتماعية.
			(هـ) التنمية المستدامة.
		قال :-	*ثانياً :- أسئلة الأ
	ننمية.	— نتائج التنمية الاقتصادية وجغرافية الت	١ -ما العلاقة بين:-
يق هذا المبدأ ؟ وكيف يمكن تحقيقه ؟	ات التنمية يمكن تطب	اضر أن نهدر موارد المستقبل " في أي مجالا	٧- " لا يجوز لنا في الح
	1.1.2.1.28	مبارة التالي <b>ة :</b> – التنمية الاقتصادية سا	N 3.3(1
	رے دو حدیق،	مر مترسم در مترسم در <del>مترسم در مترسم در مترسم در مترسم در م</del>	a) similaria Grav (s - 1
		ط للتنمية له أساس جغرافي.	٤- ما وأيك :- التخطير
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

# التقتيات الحديثة ودورها في جغرافية التنمية

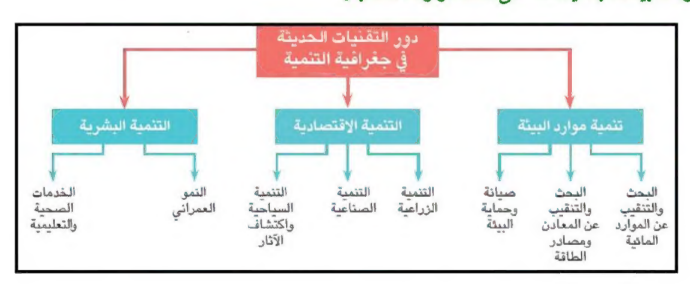
- استفادت جغرافية التنمية بشكل كبير من التقنيات الحديثة والتي أهمها :- الاستشعار من بعد ، ونظم المعلومات الجغرافية (ما النتائج المترتبة على ذلك ).
- جعل ذلك جغرافية التنمية تقف في مصاف العلوم التطبيقية ، أصبحت معظم الدول المتقدمة تعتمد بشكل رئيسي في مشروعاتها على هذه التقنيات والتي أدخلت في معظم المؤسسات الحكومية والخاصة.

# الاستشعار من بعد

- هو علم القياس أو الحصول على المعلومات عن سطح الأرض بواسطة أجهزة تصوير ومستشعرات لا تلامس سطح الأرض ، ويضم التصوير الجوي والتصوير الفضائي.

# نظم المعلومات الجغرافية

- نظام معلوماتي صمم لإدخال وتخزين ومعالجة واسترجاع وتحليل البيانات الجغرافية لإعداد قواعد بيانات بما يساعد على اتخاذ قرارات مناسبة.



# في أولاً دور التقنيات في تنمية موارد البيئة

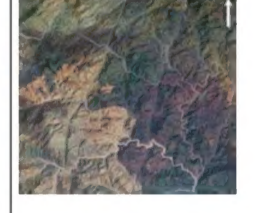
## ر ١) مجال البحث عن الموارد المائية

- → توضح المرئيات الفضائية التي يتم التقاطها لبعض المناطق في التعرف على :-
  - ١- احتمالية وجود مياه جوفية في المناطق ذات الشقوق والانكسارات الأرضية.
  - ٢- سارعت أغلب دول العالم (ومنها بعض الدول العربية) التي تعانى من ندرة المياه في استخدام هذه التكنولوجيا المتقدمة لتحديد مواقع المياه الجوفية الاستخدامها في مشروعات التنمية.



### ر ٢) مجال البحث والتنقيب عن المعلن ومصادر الطاقة ﴿

- → فادت تقنیات الاستشعار من بعد فی :-
- ١- استكشاف المعادن من خلال استخدام الأشعة الكهرومغناطيسية التي ترسلها
   الشمس على سطح الأرض ثم ترتد مرة أخرى إلى الفضاء وتسجلها المستشعرات
   المثبتة بالأقمار الصناعية أو الطائرات.



٢- يختلف ارتداد أو انعكاس هذه الأشعة باختلاف طبيعة وخصائص المعدن الذي

انعكست منه، لذلك تتنوع الألوان بالمرئية.

### ر ٣) مجال صيانة وحماية البيئة

- ◄ تعتمد مشروعات صيانة البيئة والحفاظ عليها على قواعد بيانات تتمثل في :-
  - ١- التوزيع الجغرافي لأنماط البيئات. ٢- خصائص كل نمط منها ومتطلباته.
- ومن خلال ذلك يمكن تتبع التغيرات الحادثة في منطقة معينة وتقدير التاثيرات المختلفة على المناطق المجاورة عن طريق مقارنة مجموعة من الصور والخرائط في فترات مختلفة.
  - \* من الأمثلة: متابعة تطور تآكل الشواطئ والتغيرات المناخية والظواهر المرتبطة بها.





صور على فترات مختلف لولاية نيو جرسي الأمريكية توضح ظاهرة تآكل الشواطئ



#### ◄ تعد التنمية الاقتصادية من أهم مجالات التنمية التي يسعى إليها المخطط ( فسر )

- وذلك بغرض توفير مستوى اقتصادي أفضل للسكان.
- من خلال المرنيات الفضائية التي تنتجها أقمار الاستشعار من بعد يتم إنتاج خرائط تخدم عملية التنمية الاقتصادية مثل: خرائط الغطاء الأرضى ، وخرائط استخدام الأرض.

#### 🧪 جَرائط الغطاء الأرضي

خريطة توضح نوع الظاهرة الموجودة التي تغطى الأرض سواء غابات أو حشائش أو محاصيل زراعية أو كثبان رملية أو برك أو بحيرات إلى غير ذلك.

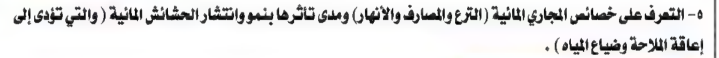
#### ﴿ خُرانط استفدام الأرضَ

– خريطة تو<mark>ضح النشاط البشرى المو</mark>جود <mark>في قطعة أرض معينة</mark>

(الصناعية والزراعية والسكنية والتجارية والتعليمية والصحية إلى غير ذلك).

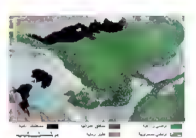
### المتخلم التقيات الحيثة في الزراعة والتمية الزراعية

- ◄ ما العلاقة بين التقنيات الحديثة والتنمية الزراعية: تساعد التقنيات في الجال الزراعي في :-
  - ١- التنبؤ بإنتاجية أي محصول قبل الحصاد.
  - ٢- سرعة التنبؤ بالتقلبات المناخية مثل موجات الصقيع أو الموجات الحارة.
  - ٣- رصد حالات التعدي على الأراضي الزراعية ( الرحف العمراني ) ، وسن
    - القوانين الرادعة لحماية الأراضي الزراعية.
  - ٤- الكشف عن إصابة بعض الحاصيل الزراعية ببعض الأمراض والآفات الزراعية.



#### ٢) استخدام التقنيات الحيثة في مجال التنمية المخاعبة

- ◄ ما العلاقة بين التقنيات الحديثة والتنمية الصناعية.
  - تتطلب التنمية المتاعية توافر الدراسات الجفرافية للتعرف على :-
  - ١ توزيع المواد الخام المستخدمة ومصادر الطاقة المناسبة.
    - ٢- التعرف على حاجة السوق من المنتج الصناعي.
      - ٣- تحديد أنسب المواقع لتوطن صناعات محددة.



عرقية فضائية كوشح الطاء الأرشى أمطانة لكور



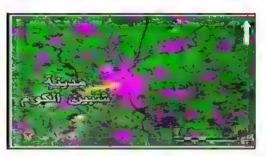
### ٣) استخدام التقنيات الحنيثة في مجال السياحة واكتشاف الأثار

- ◄ حيث توفر التقنيات الحديثة الصور الجوية والفضائية التي تساعد على :-
  - ١- تحديد أنسب المواقع لإقامة المشروعات السياحية.
    - ٧- تساهم في الكشف عن المواقع الأثرية.



# ١) استخدام التقنيات الحديثة في مجال النمو العمراني

- ← حيث توفر الدراسات الجغرافية قواعد البيانات التي تساعد على :-
  - ١- تحديد أنسب أشكال التخطيط العمراني الملائمة والخدمات الطلوب توفيرها.
- ٣- التنبؤ باتجاهات النمو العمراني لأى تجمع (مدينة أو قرية ) ويتم ذلك عن طريق مقارنة المرنيات الفضائية لسنوات مختلفة ومن ثم إمكانية وضع الخطط الملائمة للتنمية.





مرنیتین فضاتیتین توضعان تطور النمو العمرانی لمدینة شبین الکرم علی فترات مختلفة المدین فضاتیتین توضعان مختلفة المدین توزاعیة مناطق عمرانیة

# ٢) استخدام التقابات الحديثة في مجال الخدمات الطبية والصحية

- ◄ تتعدد مجالات استخدام التقنيات الحديثة في الجغرافيا الطبية والصحية ومنها ما يلي :-
  - ١- تفسير أسباب تفشى مرض معين في منطقة ما.
  - ٢- إدارة الاسعافات الطبية الطارئة من خلال تحديد أقرب وحدة إسعافات إلى مكان الاتصال
     المبلغ عن الحادث وأقصر الطرق والطرق البديلة للوصول إليه.
    - ٣- تحديد المناطق المخدومة والمحرومة من الخدمات الطبية والصحية
       وإعادة تخطيطها وتنميتها.



# ترييات ودري وداي

#### \*أولاً :- اختر الإجابة الصحيحة :-

١- يعد إنتاج قاعدة بيانات تخص تطور إيراد نهر النيل أحد نتائج استخدام نظم المعلومات في مجال .......

(ب) التنمية الاقتصادية.

(أ) تنمية موارد البيئة.

(د) التنمية المجتمعية.

(ج) التنمية البشرية.

٢- كان النجاح في التعرف على أسباب انتشار وباء كورونا والحمى القلاعية نتيجة استخدام التقنيات الحديثة في مجال

(ب) التنمية البيئية.

(أ) التنمية الاقتصادية.

(ج) حماية وصيانة البيئة.

(د) التنمية البشرية.

سو آم ـ ا ، ا ، د د د د ا

٣- أي مما يلي من نتائج استخدام التقنيات الحديثة في التنمية الزراعية ؟

(أ) معرفة الاثر السلبي لورد النيل على الجاري المائية.

(ب) تحديد الأماكن الرئيسة لتجمع المياه الجوفية.

(ج) تحديد اتجاهات النمو العمراني للقرى الزراعية.

(د) تفسير انتشار الأمراض التي تصيب المزارعين.

٤- تعد متابعة ذوبان الجليد في القطبين الشمالي والجنوبي أحدى استخدامات التقنيات في مجال ......

(ب) النمو العمراني.

( أ ) صيانة وحماية البيئة .

(د) التنمية الزراعية.

(ج) البحث عن الموارد المائية .

٥- يمكن زيادة إنتاج مصر المعدني من خلال استخدام التقنيات في مجال تنمية الموارد ........

(ب) الاقتصادية.

(أ) البيئية.

(د) الاجتماعية.

(ج) البشرية.

٦- دراسة المواد الخام الزراعية وتوزيعها أحد اهتمامات مجال .......

(ب) التنمية السياحية.

(أ) التنمية الصناعية.

(د) التنمية الزراعية.

(ج) النمو العمراني.

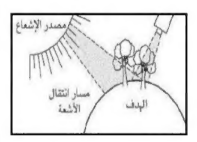
٧- تعبر الصورة المقابلة عن استخدام التقنيات الحديثة في .......

(ب) صيانة البيئة.

(أ) التخطيط العمراني.

(د) التنمية الصناعية.

(ج) البحث عن موارد البيئة.



٨- يمكن تحديد أقرب وحدة اسعاف إلي المكان		
	(ب) نظام تحديد المواقع	
(ج) نظم المعلومات الجغرافية.	(د) خرائط استخدام الأرض.	
<ul> <li>٩- العنصر الأكثر أهمية في تحديد أماكن المعادر</li> </ul>		
	(ب) الغلاف الجوي.	
(ج) الشمس.	(د) الأرض	
	، تحدث في مصر في الربيع بوضوح على أحد مجالات التنمية وهو (ب) التنمية البشرية.	
(ج) التنمية الزراعية.	(د) تنمية موارد البيئة.	
١ - يدل اختلاف الاشعة المنعكسة من الأرض على		
(أ) وجود مواد منصهرة.	(ب) اختلاف المكونات الصخرية	
(ج) وجود غابات.	(د) اختلاف الانشطة البشرية.	
٢ - يساعد تحديد أماكن الشقوق والانكسارات		
(أ) الاقتصادية.	(ب) البشرية.	
(ج) صيانة البينة.	(د) النمو العمراني.	
	عليها بحيرات المنابع الاستوائية فإنها تعتبر من خرائط	
(أ) الغطاء الأرضي.	(ب) استخدام الأرض.	
(ج) توزيع الملكية.	(c) الحيازة.	
٤ ١- للتعرف على مناطق انتشار الفرود وفرش	ات الرمال يمكن الاستعانة بخريطة	
( أ ) الغطاء الأرضي.	(ب) العمران.	
(ج) التضاريس	(د) استخدام الأرض.	
٥ ١- التعرف على التغيرات الجغرافية في منطقة المعمورة بالإسكندرية من فوائد استخدام التقنيات الحديثة في		
(أ) التنمية الزراعية.	(ب) التنمية السياحية.	
(ج) النمو العمراني.	(د) صيانة وحماية البيئة.	
٦ ١- تحديد أماكن الزراعة أحد فوائد استخداه	م الاستشعار من بعد في مجال	
(أ) التنمية الصناعية.	(ب) صيانة البيئة.	
(ج) البحث عن المياه.	(د) النمو العمراني.	

#### ٧ ١- ظاهرة ورد النيل أحد المشكلات التي تواجه البيئة المصرية وتدخل في مجال اهتمام ......

(ب) التنمية الزراعية.

(أ) التنمية البيئية.

(د) النمو العمراني.

- (ج) التنمية السياحية.
- ٨ ١- لو أراد أحد الأطباء اختيار المكان المناسب لعيادته الجديدة فإن ذلك من اهتمامات التقنيات في مجال
  - (ب) التنمية الاقتصادية.

(أ) الخدمات الطبية.

(د) التنمية البيئية

- (ج) النمو العمراني.
- ٩ ١- تعد زراعة منطقة شرق العوينات في مصر أحد نتانج استخدام التقنيات في ......
  - (ب) النمو العمراني.

(أ) التنمية الزراعية.

(د) البحث عن المياه.

- (ج) صيانة البيئة.
- ٢- إذ اكنت من ساكني الواحات المصرية ورغبت في استصلاح قطعة أرض فإنك تعتمد على التقنيات في مجال ......
  - (ب) التنمية الزراعية.

(أ) البحث عن المياه.

(د) صيانة البيئة.

- (ج) النمو العمراني.
- ٢١- لمتابعة الاختلاف الحادث في المنطقة المقابلة على فترات مختلفة يتم استخدام التقنيات في مجال تنمية ......
  - (أ) البحث عن المياه.
  - (ب) التنمية الزراعية.
  - (ج) الخدمات الطبية.
    - (د) صيانة البيئة
  - ٢٢- تشير الصورة إلى أحد نتائج استخدام التقنيات في مجال......
  - (ب) التنمية البشرية.

(أ) التنمية الاقتصادية

(د) صيانة البيئة.

- (ج) التنمية البينية.
- ٢٣- الصورة المقابلة ترتبط بالتقنيات الحديثة في مجال ......
  - (أ) التنمية البشرية.
  - (ب) التنمية الاقتصادية.
  - (ج) تنمية موارد البيئة.
    - (د) النمو العمراني.









### ٤ ٢- تشير المرئية الفضائية المقابلة لأحد الظاهرات المناخية والتي تستخدم في مجال ......



- (أ) التنمية الزراعية.
- (ب) التنمية الصناعية.
  - (ج) صيانة البيئة.
- (د) النمو العمراني.

-: d	المقا	استلة	-:	-:15*

ت الحديثة والحد من حوادث الطرق.	١- ما العلاقة بين ١٠ التقنيان
	***************************************
ت التي تواجه الدول العربية في نقص المياه.	٢- اقترح حلول له :- للتحديا
.امر التقنيات الحديثة لتخفيف الضغط السكاني في الوادي والدلتا في مصر.	۳– <u>بم تفسر</u> ۱– أهمية استخل
	***************************************
ام التقنيات الحديثة في استثمار الموارد بالصحراء الغربية بمصر.	٥- رأيك ٢- كيف يمكن استخد
	***************************************
بستفاد من التقنيات الحديثة في إدارة العديد من الأزمات.	٦- دلل على صحة العبارة ١- ١
国 <u>实</u> 数国	اختبر نفسك
	https://forms.gle/eafEDvNLPrKp2GBf9